

بنيك أسئيلة الصف الخامس الإبتدائي تكنولوجيا المعلومات والإتصالات الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٢–٢٠٢٤



إعداد وتصميم / جروب فريق أصدقاء الكمبيوتر المتخصص أ/ ياسمين شعيب



المحسور الأول: دور تكنولوجيا المعلومات والإتصالات في حياتنا

مقرر شهر أكتوبر

أ) ضع علامة√ أو علامة ×:-

()	ا. الأدوات التكنولوجية يسرت إنجاز المهام اليومية.
()	٦ . العالم فريد كان له دور عظيم مع زملاؤه وطلابه في جميع أنحاء العالم.
()	۳.فرید هیبرت عالم فیزیاء.
()	٤. إعتمد فريد هيبرت في عمله علي أسلوب التنقيب والملاحظة والكتابة.
()	<mark>◊.</mark> لعالم فرید کان یقوم بعمله منفردا ً .
()	٦. برنامج PowerPoint يستخدم في عمل الجداول الحسابية وإعداد الرسومات البيانية.
()	 ٧. يستخدم برنامج Word في كتابة التقارير وتوثيق الإجتماعات واللقاءات الإفتراضية.
()	يمكن إجراء الاجتماعات واللقاءات الإفتراضية في أي وقت دون تنظيم موعد محدد. $oldsymbol{\wedge}$
()	9. العالم فريد قام بتوجيه طلابه وزملاؤه في جميع أنحاء العالم.
()	١٠. التوجيه هو نصح أو تديب شخص ما علي موضوع لديك خبرة كبيرة فيه.
()	<mark>١١</mark> . لم يصبح تبادل المعلومات أمر حيوي في حياتنا اليومية.
()	۱ <mark>۱</mark> . برنامج Excel يستخدم في عمل الجداول الحسابية وإعداد الرسومات البيانية.
()	۱۳. فرید هیبرت مستکشف مقیم لدي جمعیة ناشیونال جیوجرافیك.
()	١٤ . توفر الإجتماعات الإفتراضية طريقة فعالة لتوجيه الآخرين.
()	10. العالم فريد هو معلم يوجه طلابه وزملاؤه في جميع أنحاء العالم.
()	١٦. سلك الإيثرنت هو جهاز يربط جهاز الكمبيوتر بالإنترنت بواسطة الإيثرنت أو الـ Wi–Fi .
()	١٧. الإتصال بالإنترنت أفضل من الإتصال اللاسيلكي.
()	۱۸. كلما زادت عدد الدورات زادت سرعة المعالج.
()	<mark>١٩</mark> . الجيجا بايت GB تساوي 1024 ميجا بايت.
()	٠٠. من الصعب عمل نسخه احتياطية لملفاتك من خلال محرك القرص الصلب الخارجي
()	٢ <mark>١</mark> . لايمكنك حل أي مشكلة قد تظهر لنا اثناء استخدام الكمبيوتر .
()	<mark>.۲۲</mark> ائما ً القرص الصلب اصغر مساحة من ذاكرة الفلاش.
()	<u> ٢٣. </u>

(BI T. بت B IF هي اصغر وحدة قياس لتخزين البيانات .
()	٢٥. عند وجود مشكلة في معالجة الملفات كبيرة الحجم يمكن غلق بعض البرامج.
()	٢٦. جرب شبكة الإيثرنت السلكيّة السريعة في حالة الإتصال اللاسلكي بالإنترنت ضعيف وبطئ
()	<mark>۲۷.</mark> إتصال إيثرنت أفضل من إتصال –Wi–Fi.
()	۲۸.يقوم جهاز التوجيه فقط بتوصيل الكمبيوتر بمزود خدمة الإنترنت.
()	<mark>۲۹</mark> . جيجا بايت (GB) هي أصغر وحدة بيانات.
()	٣٠ . ميجا بايت (GB) هي أكبر وحدة بيانات.
()	<mark>٣١</mark> . جيجا هيرتز (Gigahertz) يقيس عدد الدورات التي تنفذها وحدة المعالجة الخاصة بك في الثانية.
()	٣٢. في حالة عدم القدرة على تخزين الملفات يمكنك نقل الملفات القديمة إلى محرك أقراص خارجي.
()	٣٣. ميجابت في الثانية هـي وحدة قياس تستخدم لقياس سرعة الشبكة أو الاتصال بشبكة الإنترنت.
()	م. <mark>٣٤</mark> . تستخدم ذاكرة الفلاش لنقل ومشاركة وتخزين المعلومات.
()	٬۳۵ منفذ الإيثرنت هو سلك ينقل الصوت والصورة من الأجهزة وإليها.
()	٣٦. الشبكة المغلقة Closed Network هي شبكة متاحة لأفراد محددين .
()	
()	
,	,	٣٩. الإنترانت هي شبكة تربط أجهزة الكمبيوتر والأشخاص الذين يستخدمون تلك الشبكة من
(,	جميع أنحاء العالم.
()	٤٠. الإنترنت هو شبكة محدودة.
()	ا٤. سلك إيثرنت هو سلك يربط جهاز الكمبيوتر بالراوتر.
()	٤٢. جهاز التوجيه مثل خدمة الإنترنت التي تقدمها الشركات المصرية للمواطنين.
()	٤٣ . الشبكة المحلية هي عبارة عن جهاز كمبيوتر متصل بجهاز كمبيوتر آخر أو أيّ جهاز مثل
`		الطابعة أو جهاز التوجيه.
()	٤٤. الشبكاتُ تمِّل مجموعات من الأشخاص أو الأشياء المرتبطة ببعضها لهدف مشترك.
()	٤٥.مزود خدمة الإنترنت يتكون من صفحات شبكية أو صفحات ويب ٌ يمكن للأشخاص التنقل بينها.
,	,	10/orld 10/ide 10/ob (- " : (- 10/10/10/ \$7

(ΔN.Σ۷ إختصاريشير إلي الىتىبكه المحليه.
()	٨٤.من أنواع الىثىبكات الإنترنت والإنترانت فقط.
()	٤٩. بوابة Gateway مثل جهاز التوجيه (الراوتر) الذي يربط جهاز الكمبيوتر بمزود خدمة الإنترنت.
,	,	٥٠. الشبكة المغلقة هي جزءا من شبكة الإنترنت، وهي َّ تتكون من صفحات ويب ُّ يمكن
()	للأشخاص التنقل بينها.
()	<mark>٥١</mark> . الشبكة العنكبوتية WWW هي جزء من الشبكة المغلقة.
()	δ٢.الشبكات قد تحتوي علي المفتوحة وتكون متاحة للجميع أيضا ً يوجد منها المغلقة وهي
`	,	محدودة لبعض الأشخاص.
()	٥٣ . في أواخر الثمانينات كان الإتصال بالإنترنت عبر الطلب الهاتفي .
()	٥٤. تم ظهور الشبكة العنكبوتية العالمية في الثمانينات.
()	الذي ممكناً. الله عنه Wi–Fi في سنة ٢٠٠٠ وأصبح الوصول إلى شبكة لإنترنت من هاتفك الذكي ممكناً.
()	٥٦.كان خط الهاتف هو الطريقة المستخدمة للاتصال بالإنترنت في الثمانينات.
,	,	δν. في التسعينات كان يستحيل استخدام الهاتف أثناء استخدام الإنترنت وكان الاتصال بطيئا
(,	ولكته ثابت.
()	٨٥. إستخدام الهاتف المحمول في حياتنا اليومية هة بمثابة إستخدام لشبكات الكمبيوتر.
()	٥٩.جميع أنواع شبكات الكمبيوتر شبكات مغلقة فقط.
()	 إنترنت الأشياء يتكون من أجهزة متصلة بالإنترنت عن طريق Wi-Fi يمكنك التحكم بها.
()	٦١. البلوتوث تقنية شبكية تربط الأجهزة المحمولة اللاسلكية عبر مدى قصير.
()	٦٢. من أمثلة إنترنت الأشياء مكبرات الصوت البلوتوث فقط.
,)	٦٣ . قارئات الشاشة تساعد ضعاف البصرفي كتابة الأبحاث، والوصول إلى المستندات
()	الموجودة على جهاز الكمبيوتر .
()	٦٤.من المهم الأخذ في الإعتبار الخصوصية الرقمية قبل شراء أي منتج من الإنترنت.
()	٦٥. تستخدم الشركات والمؤسسات الشبكات يوميًّا لمشاركة معلومات
()	٦٦.الشبكات غير مفيدة لذوي الهمم في توفيرالمال والوقت، و زيادة مستوى ثقتهم بأنفسهم.
()	<mark>٦٧.لايمكنك التحكم بأجهزةمتصلةبالإنترنت عن طريق"Wi-Fi</mark> .
()	٨٨.التسوق الإلكتروني هو ىثىراء الأغراض عبر الإنترنت.
()	
		٧٠. بنك المعرفة المصري (Egyptian Knowledge Bank) يحوي الكثير من المعلومات
()	المشرقة والممتعد

()	٧. التَّجَارة الإلكترونيّة صعبت حياة الجميع لإنها غير آمنة.
()	٧١.لا تعتبر الأدوات المنزلية ً جزء ًا من الشبكات .
()	٧٢. تمنح شبكات الكمبيوتر الأشخاص ذوي ً الهمم مزيدا من الاستقلالية، سواء في المنزل أو
`	,	في الأماكن العامة.
()	٧٤.عند قيامك بالتسوق الإلكتروني عليك أخذ الأذن من الوالدين.
()	٧٥. وفرت الشبكات لضعاف البصر قارئات الشاشة لمساعدتهم على القراءة بطريقة «
		برایل » - در
(,	٧٠. بنك المعرفة المصري يحتوي علي معلومات شيقة وممتعة.
(٧٧. التحقق من الاتصال WIFI هو احد الحلول المحتملة لبطء عمل محرك البحث .
()	٧٧. لا يمكنك حل أي مشكلة قد تظهر لنا اثناء استخدام الكمبيوتر
()	٧٠. تأكد ّ من أن جهاز التوجيه متّصل في حالة بطء جهاز الكمبيوتر.
()	٨. في حالة أن التحميل بطيء أعد تشغيل الكمبيوتر وجهاز التوجيه؛ تحقق من سرعة الإنترنت.
()	٨. أعد تشغيل جهاز الراوتر؛ جرب سلك إيثرنت Ethernet جديد في حالة إنقطاع الإتصال بالإنترنت.
()	٠ + ٨٠. أول خطوات حل المشكلة هي تحديد المشكلة.
(٠٠٠٠٠ون عسر على المستحد عي عدية المستعانة بمعلمك أو بأحد أفرادُ أسرتك. ٨٢. إذا لم تتوصل إلى حل ّللمشكلة، فعليك الاستعانة بمعلمك أو بأحد أفرادُ أسرتك.
(<mark>٨٤</mark> .يستخدم د. فريد هيبرت العروض التقديمية لإعداد عروض تقديمية حول اكتشافاته.
(٨٥. إن اتباع ّ خطوات محددة عند العمل لايساعد على اكتشاف المشكلات وإصلاحها.
`	,	م. قد تحدث المشكلات بسبب الجهاز المستخدم أو برامجه، أو بضعف الاتصال بشبكة الإنترنت. ٨.قد
()	او انقطاعه. - او انقطاعه.
,		٨٧. قديساعدك ما تعلمته من مشكلة ما في المرة القادمة التي تحاول فيها حل مشكلة
()	" " أخري.
()	${}^{\wedge}$. تحقق من تحديثات البرامج في حالة بطء جهاز الكمبيوتر عند فتح أحد التطبيقات .
()	٨٥.تحقق من تحديثات التطبيقات في حالة محرك البحث يعمل ببطء.
()	٩. تحقق من تحديثات البرامج في حالة إنقطاع الإتصال بالإنترنت.
()	٩. التفكير في طرق مختلفة لحل المشكلة ّ ثاني خطوات حل المشكلة.
()	- <mark>9</mark>]. التخطيط لإيجاد طرق مختلفة للحل آخر خطوات حل المشكلة.
()	٩٢. إذا لم تنجح فكرة ما توصلت إليها في حل مشكلة معيّنة، فقد تسهم في حل مشكلة أخرى.

Ì		الكمبيوتر.
()	٩٥. ليس من الضروري إعطاء كل ملف عنوان مميز.
()	٩٦. يفضل وضع المستندات والصور ومقاطع الفيديو في المجلد الصحيح الخاص بكل نوع.
()	٩٧.ذاكرة الفلاش تستخدم لتخزين ونقل الملفات .
()	٩٨.المجلد الرئيسي يحتوي علي مجلد فرعي واحد فقط.
()	<mark>٩٩</mark> . رمز الـ QR Code هو رمز لإخراج المعلومات الموجودة علي الأنظمة من خلال توجيه كاميرا
`	,	الجهازعلي الرمز.
()	···ا. يستخدم الماسح الضوئي لتحويل الصور إلي ملفات وحفظها وتخزينها علي الكمبيزتر
`		للرجوع لها لاحقا ً .
()	١٠١. من مصادر الحصول علي المعلومات البحث عبر الإنترنت فقط.
()	١٠٢.يتم إدخال الصور والرسوم للكمبيوتر من خلال الماسح الضوئي وحفظها كملفات وتخزينها
`		بشريحة ذاكرة.
()	۱۰۳. لإنشاء مجلد بالضغط علي زرالفأرة الأيمن فوق المكان الذي تريد إنشاء المجلد فيه وأختر
	·	الأمر paste.
()	٤٠٠.لا يمكن إضافة مجلد فرعي داخل المجلد الرئيسي.
()	١٠٥. ذاكرة الفلاش تستخدم لتخزين ونقل البيانات والمعلومات.
()	١٠٦.المكتبات إحدي مصادر الحصول علي المعلومات فهي تحتوي علي الكثير من الكتب والمقالات
`	•	في مختلف المجالات.
()	۱۰۷. يستخدم حاتم مجلد بأسم Picture لوضع مقاطع الصوت الخاصة بدروسه.
()	١٠٨ . الملف عبارة عن مجموعة من الملفات والمجلدات الفرعية.
()	١٠٩.يتم إنشاء المجلدات لإدارة الملفات باستخدام أدوات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات.
()	المقابلات مباشرة هي مقابلة بين شخصين وجها ً لوجه لتبادل الخبرات والمعلومات.
()	<mark>ااا.</mark> لايمكن تغيير اسم المجلد أو الملف.
()	۱۱ <mark>۲</mark> .لإنشاء مجلد جديد أختر الأمر Open.
()	۱۱۳. یتم اختیار NEW من FILE لانشاء مجلد جدید
()	العبير الملفات في جهاز الكمبيوتر علي مقاطع الفيديو فقط.
()	
		·

<u>٩Σ. [ستتُخ</u>دم البرمجيات لاكتشاف مشكلات الاتصال بالـّWi–Fi وحلها في حالة بطء جهاز

ب) تُخير الإجابة الصحيحة مما يلي: -

	دم في تصميم العروض التقديمية.	ا. برنامجیستخ
چ)-Word	۔ ب) -Excel	,
	•••••	٦. د.فريدهيبرتهو
ج) – عالم آثارومستكشف	ب) – مستكشف	أ) – عالم آثار
	دم في إعداد الرسوم البيانية.	۳. برنامجیستخ
چ) - Word	ب)-Excel	PowerPoint - (İ
ىية	مها د. فريد لعقد الإجتماعات الإفتراخ	٤. إحدي التطبيقات التي إستخده
ج) – google	ب)-Facebook	What′s App − (Ì
	دم لكتابة التقارير.	◊. برنامجيستخ
ج) - Word	ب) -Excel	PowerPoint - (İ
		7. فريدمستكشف مقيم لدي
ج) – اليونسيف	ب) – منظمة ناشيونال جيوجرافيك	أ) – الأمم المتحدة
•••••	هم متابعة اللقاءات الافتراضية	٧. يعتقد فريد هيبرت أنه من المر
ج) – وإهمالها	ب) – ومسحها	أ) – وتوثيقها
موضوع تملك خبرة كبيرة فيه.	معرفة والتمرين لأحد الأشخاص في	٨هوأن تقدم ال
ج) - التعليم والتدريب	ب) – التلقين	أ) – المناقىتىة
وجها لوجه	اصل مع الناس من خلال	🦰 يفضل فريد هيبرت عامة، التوا
ج) – المقابلات المباشرة	ب) – مؤتمرات الفيديو	أ) – التعليم والتدريب
ثل زووم Zoom وواتس آب .	تراضيّة بإستخدامما	ا. کان یَعقد هیبرت اجتماعات اف WhatsApp
ج) - قنوات	ب) - منصات	أ) – المقابلات
Emaiللتواصل	ل الورقية، ورسائل البريد الإلكتروني ا	اا. استخدم فريد هيبرت الرسائا
		بىثىكلأكثر
ج) – غير رسمي	ب) – تقليدي	أ) – رىيىمي
•••••	فهو يدرس الماضي من خلال	۱۲. فرید هیبرت بصفته عالم آثار، ه
ج) – التنقيب والملاحظة	ب) – التصوير	أ) – التسجيل
	أمرا أساسيًّا في حياتنا اليومية.	١٣. لقدأصبحت
ج) - البرمجة	ب) – مشاركة المعلومات	أ) – التجارة الإلكترونية

ىلومات.	خدم لنقل ومشاركة وتخزين المع	۱۶۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰
ج) – منفذ الإيثرنت		أ) – ذاكرة الفلاش
		10. سلك ينقل الصوت والصورة
ج) – HDMI	ب) – منفذ الإيثرنت	
		17هي أصغرو
چ)-KB	ب)-Bit	
	نياس تستخدم لقياس سرعة الد	
	ب) – جيجا بايت	
	القرص الثابت، ولكته يعمل بشكر	
4 4444 4		
الخارجي	ب)-HDMI	أ) – ذاكرة الفلاش
	،مؤتمر فيديو	١٩ . اتصال ضعيف بالشبكة أثناء
ج) – أغلق بعض البرامج	ب) – جرب شبكة الإيثرنت) – إنقل الملفات كبيرة الحجم
بثرنت أو الـ Wi–Fi	زالكمبيوتر بالإنترنت بواسطة الإي	۲۰جهازیربطجها
ج) – ذاكرة الفلاش	ب) – محرك القرص الصلب	أ) الدامة،
ج) – داخره انقلاس	ب) – محرك القرص الصلب الخارجي	۱) – الراوير
ىلىمات.	سرعةالبيانات والتع	
ج) – معالجة	ب) - حذف	أ) - كتابة
ذها وحدة المعالجة المركزية في	حدة لقياس عدد الدورات التي تنف ^ر	٦٦و٠
		الثانية.
ج) – جيجا هيرتز	ب) – تيرا بايت	أ) – كيلو بايت
	••••••	۲۳. کیلو بایت =
ج) - 1024 Mega byte	ب) – 1024 Kilobyte	1024 byte – (İ
	•••••	۲۶. ابایت=
ج)-tid 8	ب) – 1024 KB	1 byte − (ĺ
	عمل،الحل	<mark>۲۵</mark> . الإنترنت المنزلي لايع
ُلقل الملفات القديمة إلى محرك	ب) - اِستخدم ج) -	أ) – إغلق بعض البرامج
أقراص خارجي	الإيثرنت	۱) – إعنق بعض البراسج
•••••	ات غير المرغوب بها يؤدي الي	77. حذف بعض التطبية
ح ، تحدیث البیام	ناهماا دایاً قدیی ــ (ری	أ)_بطءالحملة

	ت باستخدام	ዦ. يتم تخزين الملفا،
ج) – ذاكرة الفلاش	ب) – الشاشة	أ) – الميكرفون
	نبائعة لجهاز الكمبيوتر	۲۸. من المشكلات النا
ج) – الطابعة	ب) – الماسح الضوئي	أ) – لا يوجد اتصال بالإنترنت
	عتياطية من الملفات علي	٢٩ . يتم انشاء نسخ اح
ج) – کلاهما	ب) – قرص صلب الخارجي	أ) – فلاش
	جهاز الكمبيوتر الخاص بك	۳۰. لحل مشكلة بطء
ج) – تحقق من اتصال Wi-Fi	ب) – إغلق الجهاز وأعد تشغيله	أ) – قم بتحديث التطبيقات
••••••	المشاركة المعلومات وأقل امانا ً	۳۱. پشبکة تستخده
ج) – الإنترانت	ب) – البريد	أ) – الإنترنت
	, شبكة كمبيوتر	۳۲. شبكة الانترنت هي
ج) – محدودة المكان	ب) – مفتوحة	أ) – مغلقة
لذين تربطهم ضمن عمل أو	ي شبكة خاصة تقتصر علي الأشخاص ا	٣٣
	. ä .	مدرسة أو مؤسسة معين
ج) – الإنترانت	ب) – الشبكة المغلقة	أ) – الإنترنت
لإنترنت.	بالراوتر لربط جهاز الكمبيوتر بشبكة ا	۳٤مثل
چ)-Gateway	ب) – HDMI	أ) – الشبكات
	ې شبکة متاحة لأفراد محددين.	.۳۵هي
ج) – الشبكة المغلقة	ب) – الشبكة العنكبوتية	أ) – الإنترنت
	•••••	٣٦. كيلو بايت =
ج)-1024 Mega byte	ب) – 1024 Kilobyte	1024 byte – (Í
••	العنكبوتية العالمية في	٣٧. تم ظهور الشبكة
ج) – أواخر الثمانينات	ب) - التسعينات	أ) – الثمانينات
كان الاتصال بطيئًا ولكته ثابت	نخدام الهاتف أثناء استخدام الإنترنت و	۳۸. کانیستحیلاسن
		في
ج) – أواخر الثمانينات	ب) – التسعينات	أ) – الثمانينات
•••••		٣٩ . كان الإتصال بالإنتر
ج) – أواخر الثمانينات	ب) – التسعينات	أ) – الثمانينات
	نترنت من هاتفك الذكي ممكناً ا	٤٠. أصبح الوصول إلى شبكة لإ
ج) – في التسعينات	٠٠) _ الآب	🥒 أ) ــف. الثمانينات

، المنزلي نفسها للاتصال	تسرعة عالية تستخدم اسلاك الهاتف	هو وصلة ذان	.
	•	انترنت	
ج) – HDMI	ب)-DSL	WWW – (1	
ولة اللاسلكية عبر مدى قصير.	تقنية شبكية تربط الأجهزة المحمو		
	ب) البلوتوث	أ) الإنترنت	
	ضعاف البصرمساعدتهم .		
	ب) مكبرات الصوت البلوتوث	فارئات الشياشية	
		••••••	.22
ج) التسوق الإلكتروني	ب) إنترنت الأشياء) طريقة برايل	أ)
"	ذوي الهمم لأنه يحوي الكثير من ال		
	" برنامج word	، المعرفة المصري	
	يتكون من أجهزةمتصلةبالإنترنت عن		
			بھ
ج) إنترنت الأىثىياء	برایل	نارئات الشاشة	أ) ة
•••••	وق الإلكتروني عليك أخذ الأذن من	عند قيامك بالتسر	٧٤.
ج)الغرباء	ب) أصدقاءك	أ) الوالدين	
يدا من الاستقلالية، سواء في	الكمبيوتر الأشخاص ذوي ً الهمم مز	تمنح	٨٤.
-		ىنزل أو في الأماكن العاه	
ج)سماعات	ب)شبكات	أ)شاشات	
Screen R" للحصول	معاف البصر قارئات الشاشة "eaders	وفرت الشبكت لخ	.29
		<u>.</u>	علر
ج) خصوصية رقمية	ب)إضاءة مميزة	ود الفعل الصوتية	أ) ردو
ةبك للأمان والحماية.	عند إعطاء معلومات خاصا	يك أن تتذكر	•٥.علا
ج)الخصوصيةالرقمية	ب) البيانات	أ)المعلومات	į
ىمى	زلية جزءً امن شبكة أيضا ً ، وهذا ما يُس	ﻦ ﺃﻥ ﺗﻜﻮﻥ اﻷﺩﻭﺍﺕ اﻟﻤﻨ	01.مک
ج) تقنية البلوتوث	ب) إنترنت الأشياء	، المعرفة المصري	أ)بنك
رتبط مع بعضها البعض	مجموعة كبيرة من صفحات الويب التي ت)	۵۲.
		ستخدام الروابط التشع	
ج) قارئات الشاشة	ب) البلوتوث	موقع الإلكتروني	أ)ال
	تتنتير المعتمدة من	ة حالة محيا بالا	مهر

ج) توصيل الشاشة	ب) الاتصال WI FI	أ) توصيل الطابعة	
	ئلة بطء التحميل		
ج) – تحديث البرامج	ب) – إعادة تشغيل جهاز الكمبيوتر	أ) – إنزال البرامج	
	خطوات حل المشكلات	٥٥. الخطوة الثانية من	
ج)التفكيرفيطرقالحل	ب) دراسة الحلول	أ)تحديدالمشكلة	
	مشكلة	07. من خطوات حل ال	
ج)نسخ المشكلة	ب)البحث عبرالبريد	أ)تحديدالمشكلة	
	مشكلة هي	أول خطوات حل ال	
	ب) التفكير في طرق الحل		
عمل محرك البحث .	هو احد الحلول المحتملة لبطء ب) البلوتوث	۸۵. التحققمن	
ج)الطابعة	ب) البلوتوث	أ) الإتصال بالـ Wifi	
ديمية حول اكتشافاته.	هيبرتلإعداد عروض تق	۵۹. يستخدم د. فريد ه	
ج)سماعات	ب) العروض التقديمية	أ) قارئات الشاشة	
	ج في حالة	📭. تحقق من تحديثات البرام	
ج)بطءالجهاز	ب)الحصول علي إضاءة مميزة	أ) إنقطاع الإتصال بالإنترنت	
	بطئ	٦١. لحل مشكلة أن التحميل	
ج) جميع ماسبق	ب)تحقق من سرعة الإنترنت	أ)أعد تشغيل الكمبيوتر	
٦٢. في حالة إنقطاع الإتصال بالإنترنت اتصل بخدمة العملاء التي تعطي لك			
ج) تقنية البلوتوث	ب) مزود خدمة الإنترنت	أ)سلك الإيثرنت	
المشكلات	حددة عند العمل يساعد على اكتشاف	٦٣. إن اتباع خطوات م	
ج) وفقدانها	ب) وإصلاحها	أ) وإتلافها	
	ترنت تأكدمن أنمتصل .	٦٤. لايوجد اتصال بالإن	
ج)الماسحالضوئي	ب) البلوتوث	أ)جهازالتوجيه	
	لتنظيم الملفات	7٥. يستخدم	
ج)المستند	ب)المجلدات	أ)الملف	
•••••	ات الموجودة علي جهازك باستخدام .	77. يمكن تنظيم الملف	
ج)اللصق	ب)النسخ	أ)المجلدات	
	ت باستخدام	77. يتم تخزين الملفان	
ج)الشاشة	ب) ذاكرة الفلاش	أ)الميكرفون	
	د استخدم امر	٨ . لانشاء محلد حدي	

ج) جدید New	ب) تكرار Repeat لادخال الصور والملفات علي الجهاز	أ)نسخ Copy	
	لادخال الصور والملفات علي الجهاز	أ)نسخ Copy يستخدم	.79
ج) الطابعة	ب) الماسح الضوئي) لوحة المفاتيح	İ
	ادخال الصور للجهاز لاستخدامها لاحقا ً .	ىتخدمفي	۰۷.۲۰
ج) الطابعة	ب)الماسح الضوئي	أ)الميكرفون	
	القائمة المختصرة لانشاء ملف جديد.	تم اختيارمن	۷۱.ین
ج) New	ب) Paste	Сору (أ	
	لکل مجلد وملف.	يجب وضع	.٧٢
ج)تسلسل	ب)رقم	أ)عنوان	
ديو – نص).	مجموعة من البيانات (صوت – صورة – في	•••••	۷۳.
ج) الطابعة	ب)الملف	أ)المجلد	
	مجموعة من الملفات والمجلدات الفرعية	•••••	٤٧.
ج) الطابعة	ب)الملف	أ)المجلد	
المعلومات.	جهازيمكن من خلاله عرض الكثير من ا	•••••	٥٧.
ج) الماسح الضوئ	ب)التليفزيون	أ) المكتبات	
مختلف المجالات.	تحتوي علي الكثير من الكتب والمقالات في	•••••	۲۷.
ج) الماسح الضوئ	ب)التليفزيون	أ) المكتبات	
بشريحة ذاكرة.	لإلتقاط الصور والفيديو وتخزينهم	تستخدم	.٧٧
ج) الماسح الضوئ	ب) الكاميرا الرقمية	ً) ذاكرة الفلاش	Ì
لومات.	شخصين وجها ً لوجه لتبادل الخبرات والمعا	ىي مقابلة بين	۸۷.
ج) مؤتمرات الفيدي	ب)المقابلاتالمباشرة	أ) المكتبات	
توجيه كاميرا الجهازء	ج المعلومات الموجودة علي الأنظمة من خلال	هورمزلإخرا	.٧٩
		رمز.	11
QR Code (2	ك) WWW	HDMI(Ì	



الإجابات





أ) ضع علامة√ أو علامة ×:-

(√)	 الأدوات التكنولوجية يسرت إنجاز المهام اليومية.
(√)	٣. العالم فريد كان له دور عظيم مع زملاؤه وطلابه في جميع أنحاء العالم.
(×)	۳.فرید هیبرت عالم فیزیاء.
(√)	 إعتمد فريد هيبرت في عمله علي أسلوب التنقيب والملاحظة والكتابة.
(×)	٥ . لعالم فريد كان يقوم بعمله منفردا ً .
(×)	7. برنامج PowerPoint يستخدم في عمل الجداول الحسابية وإعداد الرسومات البيانية.
(√)	 ٧. يستخدم برنامج Word في كتابة التقارير وتوثيق الإجتماعات واللقاءات الإفتراضية.
(×)	٨. يمكن إجراء الاجتماعات واللقاءات الإفتراضية في أي وقت دون تنظيم موعد محدد.
(√)	 العالم فريد قام بتوجيه طلابه وزملاؤه في جميع أنحاء العالم.
(√)	١٠. التوجيه هو نصح أو تديب شخص ما علي موضوع لديك خبرة كبيرة فيه.
(×)	اا. لم يصبح تبادل المعلومات أمر حيوي في حياتنا اليومية.
(√)	<mark>٦٢</mark> . برنامج Excel يستخدم في عمل الجداول الحسابية وإعداد الرسومات البيانية.
(√)	۱۳. فريد هيبرت مستكشف مقيم لدي جمعية ناشيونال جيوجرافيك.
(√)	<mark>١٤</mark> . توفر الإجتماعات الإفتراضية طريقة فعالة لتوجيه الآخرين.
(√)	10. العالم فريد هو معلم يوجه طلابه وزملاؤه في جميع أنحاء العالم.
(×)	١٦. سلك الإيثرنت هو جهاز يربط جهاز الكمبيوتر بالإنترنت بواسطة الإيثرنت أو الـ Wi–Fi .
(√)	١٧. الإتصال بالإنترنت أفضل من الإتصال اللاسلكي.
(√)	۱۸. كلما زادت عدد الدورات زادت سرعة المعالج.
(√)	<mark>١٩</mark> . الجيجا بايت GB تساوي 1024 ميجا بايت.
(×)	٠٠. من الصعب عمل نسخه احتياطية لملفاتك من خلال محرك القرص الصلب الخارجي
(×)	١٦ . لا يمكنك حل أي مشكلة قد تظهر لنا اثناء استخدام الكمبيوتر.
(×)	٢٦.ائما ً القرص الصلب اصغر مساحة من ذاكرة الفلاش.
(√)	٢٣. يستخدم القرص الصلب الخارجي لتخزين الملفات ذات المساحة الكبيرة .
(√)	۶۲. بت BIT هي اصغر وحدة قياس لتخزين البيانات .
(√)	70. عند وجود مشكلة في معالجة الملفات كبيرة الحجم يمكن غلق يعض البرامج.

(√)	٦٦. جربَ شبكة الإيثرنت السلكيّة السريعة في حالة الإتصال اللاسلكي بالإنترنت ضعيف وبطئ
(√)	<mark>۲۷</mark> .إتصال إيثرنت أفضل من إتصال –Wi–Fi.
(√)	٨٨.يقوم جهاز التوجيه فقط بتوصيل الكمبيوتر بمزود خدمة الإنترنت.
(×)	<mark>٢٩</mark> . جيجا بايت (GB) هي أصغر وحدة بيانات.
(×)	<mark>۳۰</mark> . میجا بایت (GB) هي أکبر وحدة بیانات.
(√)	<mark>٣١</mark> . جيجا هيرتز (Gigahertz) يقيس عدد الدورات التي تنفذها وحدة المعالجة الخاصة بك في
(•)	الثانية.
(√)	٣٢. في حالة عدم القدرة على تخزين الملفات يمكنك نقل الملفات القديمة إلى محرك أقراص
	خارجي. سرس ميماني خيالثانية حيمرية قيان سينية خيما قيان سيمرة الشيكة أمالاتمال بيشيكة
(√)	٣٣. ميجابت في الثانية هي وحدة قياس تستخدم لقياس سرعة الشبكة أو الاتصال بشبكة
1.	الإنترنت.
(√)	٣٤. تستخدم ذاكرة الفلاش لنقل ومشاركة وتخزين المعلومات.
(×)	٣٥. منفذ الإيثرنت هو سلك ينقل الصوت والصورة من الأجهزة وإليها.
(√)	٣٦. الشبكة المغلقة Closed Network هي شبكة متاحة لأفراد محددين .
(√)	٣٧. الشبكة المغلقة هي التي يمكن أن تكون لمعمل الكمبيوتر بمدرستك.
(√)	٣٨. الراوتر هو بوابة تستخدم لربط جهاز الكمبيوتر بشبكة الإنترنت.
(×)	٣٩. الإنترانت هي شبكة تربط أجهزة الكمبيوتر والأشخاص الذين يستخدمون تلك الشبكة من
, ,	جميع أنحاء العالم.
(×)	٤٠. الإنترنت هو شبكة محدودة.
(√)	٤ . سلك إيثرنت هو سلك يربط جهاز الكمبيوتر بالراوتر.
(×)	٤٢. جهاز التوجيه مثل خدمة الإنترنت التي تقدمها الشركات المصرية للمواطنين.
(√)	٤٣ . الشبكة المحلية هي عبارة عن جهاز كمبيوتر متصل بجهاز كمبيوتر آخر أو أي ّجهاز مثل
(•)	الطابعة أو جهاز التوجيه.
(√)	٤٤. الشبكاتُ تمِّل مجموعات من الأشخاص أو الأشياء المرتبطة ببعضها لهدف مشترك.
(×)	٤٥.مزود خدمة الإنترنت يتكون من صفحات شبكية أو صفحات ويبُّ يمكن للأشخاص التنقل
(")	بينها.
(√)	WWW. هي إختصار World Wide Web.
(√)	LAN. <mark>٤۷</mark> اختصار بشير الى الشبكة المجلية.

	٨٠٠١٨ الواع التنديثات الإندرات فعده.
(√)	٤٩. بوابة Gateway مثل جهاز التوجيه (الراوتر) الذي يربط جهاز الكمبيوتر بمزود خدمة الإنترنت.
(×)	٥٠. الشبكة المغلقة هي جزءا من شبكة الإنترنت، وهي َّ تتكون من صفحات ويب ُّ يمكن
	للأشخاص التنقل بينها.
(×)	<mark>٥١</mark> . الشبكة العنكبوتية WWW هي جزء من الشبكة المغلقة.
(√)	٥٢. نشبكات قد تحتوي علي المفتوحة وتكون متاحة للجميع وأيضا ً يوجد منها المغلقة وهي
	محدودة لبعض الأشخاص.
(×)	٥٣ . في أواخر الثمانينات كان الإتصال بالإنترنت عبر الطلب الهاتفي .
(×)	٥٤. تم ظهور الشبكة العنكبوتية العالمية في الثمانينات.
(√)	الذكي ممكداً. Wi–Fi في سنة ٢٠٠٠ وأصبح الوصول إلى شبكة لإنترنت من هاتفك الذكي ممكداً.
(√)	٥٦.كان خط الهاتف هو الطريقة المستخدمة للاتصال بالإنترنت في الثمانينات.
(×)	δν. في التسعينات كان يستحيل استخدام الهاتف أثناء استخدام الإنترنت وكان الاتصال بطيئا
(^)	ولكته ثابت.
(√)	δλ. إستخدام الهاتف المحمول في حياتنا اليومية هة بمثابة إستخدام لشبكات الكمبيوتر.
(×)	٥٩. جميع أنواع شبكات الكمبيوتر شبكات مغلقة فقط.
(√)	 آ. إنترنت الأشياء يتكون من أجهزة متصلة بالإنترنت عن طريق Wi-Fi يمكنك التحكم بها.
(√)	٦٠. البلوتوث تقنية شبكية تربط الأجهزة المحمولة اللاسلكية عبر مدى قصير.
(×)	٦٢. من أمثلة إنترنت الأبثنياء مكبرات الصوت البلوتوث فقط.
(√)	٦٣. قارئات الىثىاشة تساعد ضعاف البصرفي كتابة الأبحاث، والوصول إلى المستندات
()	الموجودة على جهاز الكمبيوتر .
(√)	٦٤. من المهم الأخذ في الإعتبار الخصوصية الرقمية قبل شراء أي منتج من الإنترنت.
(√)	٦٥. تستخدم الشركات والمؤسسات الشبكات يوميًّا لمشاركة معلومات
(×)	٦٦.الشبكات غير مفيدة لذوي الهمم في توفيرالمال والوقت، و زيادة مستوى ثقتهم بأنفسهم.
(×)	<mark>٦٧</mark> . لا يمكنك التحكم بأجهزة متصلة بالإنترنت عن طريق Wi-Fi .
(√)	٨٦.التسوق الإلكتروني هو ىثىراء الأغراض عبر الإنترنت.
(√)	79.الشبكات بعضها خاص من خلال شبكات مغلقة وبعضها عام من خلال شبكات مفتوحة.
(√)	🔨 بنك المعرفة المصري (Egyptian Knowledge Bank) يحوي الكثير من المعلومات
()	المشوقة والممتعة.

(×)	التجارة الإلكترونيّة صعبت حياة الجميع لإنها غير آمنة.	.٧١
(×)	لا تعتبر الأدوات المنزلية ً جزءً ا من الشبكات .	۱.۷۲
(√)	تمنح شبكات الكمبيوتر الأشخاص ذوي ً الهمم مزيدا من الاستقلالية، سواء في المنزل أو	
	في الأماكن العامة.	
(√)	عند قيامك بالتسوق الإلكتروني عليك أخذ الأذن من الوالدين.	
(√)	وفرت الشبكات لضعاف البصر قارئات الشاشة لمساعدتهم على القراءة بطريقة « 	
al.	برایل» ۱۰ ۱۰ ت ۱۰ ۱۰ ۱۰ ت ت ت ت ت ت ت ت ت ت ت ت	
(√)	بنك المعرفة المصري يحتوي علي معلومات شيقة وممتعة.	
(√)	التحقق من الاتصال WIFI هو احد الحلول المحتملة لبطء عمل محرك البحث .	
(×)	لا يمكنك حل أي مشكلة قد تظهر لنا اثناء استخدام الكمبيوتر	
(×)	تأكد من أن جهاز التوجيه متصل في حالة بطء جهاز الكمبيوتر.	
(√)	في حالة أن التحميل بطيء أعد تشغيل الكمبيوتر وجهاز التوجيه؛ تحقق من سرعة الإنترنت.	
(√)	أعد تشغيل جهاز الراوتر؛ جرب سلك إيثرنت Ethernet جديد في حالة إنقطاع الإتصال العنتينية	
(√)	بالإنترنت. أول خطوات حل المشكلة هي تحديد المشكلة.	
(√)		۱.۸۲ ۸۳.
(√)		
	يستخدم د. فريد هيبرت العروض التقديمية لإعداد عروض تقديمية حول اكتشافاته. إن اتباع ّ خطوات محددة عند العمل لايساعد على اكتشاف المشكلات وإصلاحها.	
(×)		۵۸.
(√)	قد تحدث المشكلات بسبب الجهاز المستخدم أو برامجه، أو بضعف الاتصال بشبكة الإنترنت أو انقطاعه.	e
1	او التساعدة. قد يساعدك ما تعلمته من مشكلة ما في المرة القادمة التي تحاول فيها حل مشكلة	
(√)	ً . أخري.	c
(√)	تحقق من تحديثات البرامج في حالة بطء جهاز الكمبيوتر عند فتح أحد التطبيقات .	۸۸.
(√)	تحقق من تحديثات التطبيقات في حالة محرك البحث يعمل ببطء.	۹ ۸.i
(×)	تحقق من تحديثات البرامج في حالة إنقطاع الإتصال بالإنترنت.	۰۹. ا
(√)	التفكير في طرق مختلفة لحل المشكلة ۖ ثاني خطوات حل المشكلة.	۱۹۱. ا
(×)	ً التخطيط لإيجاد طرق مختلفة للحل آخر خطوات حل المشكلة.	۱.۹۲
(√)	إذا لم تنجح فكرة ما توصلت إليها في حل مشكلة معيّنة، فقد تسهم في حل مشكلة	
()	اخری.	

(×)	<u> ٧٤. [تتتتّخ</u> دم البرمجيات لاكتشاف مشكلات الاتصال بالـّWi−Fi وحلها في حالة بطء جهاز
	الكمبيوتر.
(×)	<mark>٩٥</mark> .ليس من الضروري إعطاء كل ملف عنوان مميز.
(√)	٩٦ . يفضل وضع المستندات والصور ومقاطع الفيديو في المجلد الصحيح الخاص بكل نوع.
(√)	٩٧.ذاكرة الفلاش تستخدم لتخزين ونقل الملفات .
(×)	٩٨.المجلد الرئيسي يحتوي علي مجلد فرعي واحد فقط.
(√)	<mark>٩٩</mark> . رمز الـ QR Code هو رمز لإخراج المعلومات الموجودة علي الأنظمة من خلال توجيه كاميرا
(•)	الجهازعلي الرمز.
(√)	١٠٠. يستخدم الماسح الضوئي لتحويل الصور إلي ملفات وحفظها وتخزينها علي الكمبيزتر
	للرجوع لها لاحقا ً .
(×)	١٠١. من مصادر الحصول علي المعلومات البحث عبر الإنترنت فقط.
(×)	١٠٢.يتم إدخال الصور والرسوم للكمبيوتر من خلال الماسح الضوئي وحفظها كملفات وتخزينها
	بشريحة ذاكرة.
(×)	۱۰۳. لإنشاء مجلد بالضغط علي زر الفأرة الأيمن فوق المكان الذي تريد إنشاء المجلد فيه وأختر
	الأمر paste.
(×)	١٠٤.لا يمكن إضافة مجلد فرعي داخل المجلد الرئيسي.
(√)	الفلاش تستخدم لتخزين ونقل البيانات والمعلومات.
(√)	١٠٠١.المكتبات إحدي مصادر الحصول علي المعلومات فهي تحتوي علي الكثير من الكتب والمقالات
	في مختلف المجالات.
(×)	۱۰۷. يستخدم حاتم مجلد بأسم Picture لوضع مقاطع الصوت الخاصة بدروسه.
(×)	١٠٨. الملف عبارة عن مجموعة من الملفات والمجلدات الفرعية.
(√)	١٠٩.يتم إنشاء المجلدات لإدارة الملفات باستخدام أدوات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات.
(√)	·اا. مقابلات المباشرة هي مقابلة بين شخصين وجها ً لوجه لتبادل الخبرات والمعلومات.
(×)	<mark>۱۱۱</mark> . لا يمكن تغيير اسم المجلد أو الملف.
(×)	<mark>۱۱۲.</mark> لإنشاء مجلد جديد أختر الأمر Open.
(×)	۱۱۳. یتم اختیار NEW من FILE لانشاء مجلد جدید
(×)	<mark>١١٤</mark> .تقتصر إدارة الملفات في جهاز الكمبيوتر علي مقاطع الفيديو فقط.
(√)	 110 يجب تنظيم البيانات في الكمبيوتر لسهولة استرجاعها

ب) تُخير الإجابة الصحيحة مما يلي: -

	ستخدم في تصميم العروض التقديمية.	ا. برنامجي
ج) - Word	ب) -Excel	PowerPoint - (İ
	•••••	٦. د.فريدهيبرتهو
ج) – عالم آثار ومستكشف	ب) – مستكشف	أ) – عالم آثار
	ستخدم في إعداد الرسوم البيانية.	۳. برنامجین
ج) -Word	ب) -Excel	PowerPoint - (İ
راضية	تخدمها د. فريد لعقد الإجتماعات الإفت	٤. إحدي التطبيقات التي إس
ج) - google	ب-)-Facebook	What's App − (Ĭ
	ستخدم لكتابة التقارير.	◊. برنامجي
چ)-Word	ب) -Excel	PowerPoint - (İ
	دي	7. فريدمستكشفمقيم ل
ج) – اليونسيف	ب) – منظمة ناشيونال	أ) – الأمم المتحدة
ج) - اليونسيف	جيوجرافيك	۱) – اقیم انسکده
•••••	ن المهم متابعة اللقاءات الافتراضية	٧. يعتقدفريدهيبرتأتهمر
ج) – وإهمالها	ب) – ومسحها	أ) – وتوثيقها
في موضوع تملك خبرة كبيرة فيه	دم المعرفة والتمرين لأحد الأشخاص	٨هوأن تق
ج) – التعليم والتدريب	ب) – التلقين	أ) - المناقىثىة
وجها لوجه	، التواصل مع الناس من خلال	٩. يفضل فريد هيبرت عامة
ج) – المقابلات المباشرة	ب) – مؤتمرات الفيديو	أ) – التعليم والتدريب
مثل زووم Zoom وواتس آب	ات افتراضيّة بإستخدام	ا. كان يَعقد هيبرت اجتماء
		.WhatsApp
ج) – قنوات	ب) – منصات	أ) – المقابلات
ني Emailللتواصل	ِسائل الورقية، ورسائل البريد الإلكترو	اا. استخدم فريد هيبرت الر
	<u>کثر</u>	بىثىكلأ
ج) – غير رسمي	ب) – تقليدي	أ) – رسمي
•••••	آثار، فهو يدرس الماضي من خلال	۱۲. فرید هیبرت بصفته عالم
ج) – التنقيب والملاحظة	ب) - التصوير	أ) – التسجيل
مية.	أمرا أساسيًّا في حياتنا اليوه	۱۳. لقدأصبحت
ج) – البرمجة	ب) – مشاركة المعلومات	اً) – التجارة الإلكترونية

علومات.	خدم لنقل ومشاركة وتخزين الم	۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔تست
	ب)-HDMI	
•••••		1 <mark>0.</mark> سلك ينقل الصوت والصورة
HDMI-(ह	ب) – منفذ الإيثرنت	
	حدة قياس لتخزين البيانات.	<mark>٦٦هي أصغر</mark> و
KB-(ج	ب)-Bit	
شبكة أو الاتصال بشبكة الإنترنت	نياس تستخدم لقياس سرعة ال	١٧هي وحدة ة
ج) – كيلو بايت	ب) – جيجا بايت	أ) – ميجا بت في الثانية
	القرص الثابت، ولكته يعمل بشكر	
ج) – محرك القرص الصلب		.÷. N : 11 : . (1
الخارجي	ب) -HDMI	أ) – ذاكرة الفلاش
	،مؤتمرفيديو	
ج) – أغلق بعض البرامج	ب) – جرب شبكة الإيثرنت) – إنقل الملفات كبيرة الحجم
بثرنت أو الـ Wi–Fi	زالكمبيوتر بالإنترنت بواسطة الإب	۲۰جهازیربطجها
ج) – ذاكرة الفلاش	ب) – محرك القرص الصلب	أ) – الراوتر
ج) – داخره انقدس	ب) – محرك القرص الصلب الخارجي	۱) – الراوتر
ىلىمات.	سرعةالبيانات والتع	
ج) – معالجة	ب) - حذف	أ) - كتابة
ذها وحدة المعالجة المركزية في	حدة لقياس عدد الدورات التي تنف	٦٦و٠
		الثانية.
ج) – جيجا هيرتز	ب) – تيرا بايت	أ) – كيلو بايت
	•••••	۲۳. کیلو بایت =
ج) – 1024 Mega byte	ب) – 1024 Kilobyte	1024 byte – (Í
	•••••	٢٤. ابايت=
ج) – tid 8	ب) – 1024 KB	1byte − (İ
	يمل،الحل	٢٥ . الإنترنت المنزلي لا يع
'لقل الملفات القديمة إلى محرك	ب) – اِستخدم ج) –	أ) – إغلق بعض البرامج
أقراص خارجي	الإيثرنت	ا) – إعنى بيس البراسج
•••••	ات غير المرغوب بها يؤدي الي	17. حذف بعض التطبيق
ح) تحدیثالیام	نامحال داياً قديس – (در	أ)_بطءالحمان

	ت باستخدام	يتم تخزين الملفاء	. L
ج) – ذاكرة الفلاش	ب) – الشاشة	– الميكرفون	(Ì
	نائعة لجهاز الكمبيوتر	منالمشكلاتالىأ	۸٦.
ج) – الطابعة	ب) – الماسح الضوئي	جداتصال بالإنترنت	أ) – لا يو
	عتياطية من الملفات علي	يتم انشاء نسخ اح	.۲۹
ج) – کلاهما	ب) – قرص صلب الخارجي	أ) – فلاش	
	جهاز الكمبيوتر الخاص بك	لحل مشكلة بطء	.۳۰
ج) – تحقق من اتصال Wi-Fi	ب) – إغلق الجهاز وأعد تشغيله	بتحديث التطبيقات	أ) – قم
••••••	لمشاركة المعلومات وأقل امانا ً	ىي شبكة تستخدم	۳۱.
ج) – الإنترانت	ب) - البريد	أ) – الإنترنت	İ
	، شبکة کمبیوتر	ىثىبكة الانترنت هي	۳۲.
ج) – محدودة المكان	ب) – مفتوحة	أ) – مغلقة	
الذين تربطهم ضمن عمل أو	ي شبكة خاصة تقتصر علي الأشخاص ا		۳۳.
		رسة أو مؤسسة معينا	مدر
ج) – الإنترانت	ب) – الشبكة المغلقة	أ) – الإنترنت	İ
الإنترنت.	الراوتر لربط جهاز الكمبيوتر بشبكة	مثر	٤٣.
چ) – Gateway	ب)-HDMI) – الشبكات	(أ
	ٍ شبكة متاحة لأفراد محددين.	هي	۳۵.
ج) – الشبكة المغلقة	ب) – الشبكة العنكبوتية	أ) – الإنترنت	İ
	•••••	كيلو بايت =	٣٦.
ج) - 1024 Mega byte	ب) – 1024 Kilobyte	1024 byte -	- (İ
••	العنكبوتية العالمية في	تم ظهور الشبكة	۳۷.
ج) – أواخر الثمانينات	ب) – التسعينات) – الثمانينات	(Ì
وكان الاتصال بطيئًا ولكنه ثابت	نخدام الهاتف أثناء استخدام الإنترنت و	كان يستحيل اسن	۳۸.
		•••••	في
ج) – أواخر الثمانينات	ب) – التسعينات) – الثمانينات	(İ
•••••	ِنت عبر الطلب الهاتفي في	كان الإتصال بالإنتر	۳۹.
ج) – أواخر الثمانينات	ب) – التسعينات) – الثمانينات	(İ
•••••	نترنت من هاتفك الذكي ممكناً	بح الوصول إلى شبكة لإ	٤٠. أصر
ح) – في التسعينات	ب) - الآن	ـهٰ. الثمانينات	- (Ì

، المنزلي نفسها للاتصال	كسرعة عالية تستخدم اسلاك الهاتف	هو وصلة ذات	.
		ترنت	
ج)–IMDH	ب)-DSL	WWW – (İ
بلة اللاسلكية عبر مدى قصير.	تقنية شبكية تربط الأجهزة المحمو	•••••	٦٤.
الكمبيوتر المحمول	ب) البلوتوث	أ) الإنترنت	į
على القراءة بطريقة «برايل»	غعاف البصرمساعدتهم	وفرت الشبكات لد	٣٤.
ج)أجهزةالكمبيوتر	ب) مكبرات الصوت البلوتوث	رئات الشاشة	أ)قا
		•••••	.22.
ج) التسوق الإلكتروني	ب) إنترنت الأشياء	طريقة برايل	آ)د
معلومات المشوقة والممتعة.	ذوي الهمم لأنه يحوي الكثير من ال	يساعد	٥٤.
	ً برنامج word	لمعرفة المصري	
	يتكون من أجهزةمتصلةبالإنترنت عن		.٤٦
			بھا.
ج) إنترنت الأشياء	ب)برایل	رئات الىثىاىثىة	أ)قا
**********	وق الإلكتروني عليك أخذ الأذن من	عند قيامك بالتسر	٧٤.
ج)الغرباء	ب) أصدقاءك	أ) الوالدين	j
يدا من الاستقلالية، سواء في	الكمبيوتر الأشخاص ذوي ً الهمم مز	تمنح	٨٤.
•		ذِل أو في الأماكن العاه	
ج)سماعات	ب)شبكات)شاشات	İ
Screen R" للحصول	معاف البصر قارئات الشاشة "eaders	وفرت الشبكت لض	.29
		•••••	على.
ج) خصوصية رقمية	ب)إضاءة مميزة	والفعل الصوتية	أ)ردود
ةبك للأمان والحماية.	عند إعطاء معلومات خاصة	ك أن تتذكر	۰۵. علیا
ج)الخصوصيةالرقمية	ب)البيانات	المعلومات	أ)
ىمى	زلية جزءً امن شبكة أيضا ً ، وهذا ما يُس	, أن تكون الأدوات المذ	<mark>۵۱</mark> .مکز
ج) تقنية البلوتوث	ب) إنترنت الأشياء	لمعرفة المصري	أ)بنكا
رتبط مع بعضها البعض	لجموعة كبيرة من صفحات الويب التي ت	9	.٥٢
		تخدام الروابط التشع	
ج) قارئات الشاشة	ب) البلوتوث	وقع الإلكتروني	أ)الم
	تنبت المعتدلات المعتدلات	هٔ حالة محيك الان	۸۳

ج) توصيل الشاشة	ب) الاتصال WI FI	أ) توصيل الطابعة
	ئلة بطء التحميل	٥٤. احدالحلول لمشك
ج) – تحديث البرامج	ب) – إعادة تشغيل جهاز الكمبيوتر	أ) – إنزال البرامج
	خطوات حل المشكلات	٥٥. الخطوة الثانية من
ج)التفكيرفي طرق الحل	ب) دراسة الحلول	أ)تحديدالمشكلة
	مىثىكلة	٥٦ . من خطوات حل ال
ج)نسخ المشكلة	ب)البحث عبرالبريد	أ)تحديدالمشكلة
	مىثىكلة هي	أول خطوات حل الـ
ج) دراسة الحلول	ب) التفكير في طرق الحل	أ) تحديد المشكلة
عمل محرك البحث.	هو احد الحلول المحتملة لبطء	۵۸. التحققمن
ج)الطابعة	ب) البلوتوث	أ) الإتصال بالـ Wifi
ديمية حول اكتشافاته.	ميبرتلإعداد عروض تق	٥٩ . يستخدم د. فريد ه
ج)سماعات	ب) العروض التقديمية	أ) قارئات الشاشة
	ع في حالة	٦٠. تحقق من تحديثات البرامج
ج)بطءالجهاز	ب)الحصول علي إضاءة مميزة	أ) إنقطاع الإتصال بالإنترنت
		11. لحل مشكلة أن التحميل
ج) جميع ماسبق	ب)تحقق من سرعة الإنترنت	
لتي تعطي لك	نصال بالإنترنت اتصل بخدمة العملاء اا	٦٢. في حالة إنقطاع الإ
ج) تقنية البلوتوث	ب) مزود خدمة الإنترنت	أ)سلك الإيثرنت
المشكلات	حددة عند العمل يساعد على اكتشاف	٦٣. إن اتباع خطوات م
ج) وفقدانها	ب) وإصلاحها	أ) وإتلافها
	ترنت تأكدمن أنمتصل .	٦٤ . لايوجداتصال بالإنا
ج)الماسحالضوئي	ب) البلوتوث	أ) جهازالتوجيه
	لتنظيم الملفات	7۵. يستخدم
ج)المستند	ب) المجلدات	أ)الملف
•••••	ات الموجودة علي جهازك باستخدام .	77. يمكن تنظيم الملف
ج)اللصق	ب)النسخ	أ)المجلدات
	ه باستخدام	77. يتم تخزين الملفان
ج)الشاشة	ب) ذاكرة الفلاش	أ)الميكرفون
	. استخدم امر	٨. لانشاء مجلد جدید

ج) جدید New	ب) تکرار Repeat	أ)نسخ Copy
	لادخال الصور والملفات علي الجهاز	79. يستخدم
ج)الطابعة	ب)الماسح الضوئي	أ) لوحة المفاتيح
	دخال الصور للجهاز لاستخدامها لاحقا ^ء ً.	في اد
ج)الطابعة	ب)الماسح الضوئي	اً)الميكرفون
	قائمة المختصرة لانشاء ملف جديد.	<mark>٧١.</mark> يتم اختيار من ال
ج) New	ب) Paste	Сору(Ї
	لکل مجلد وملف.	۷۲. يجب وضع
ج)تسلسل	ب) رقم	أ)عنوان
يديو – نص).	مجموعة من البيانات (صوت – صورة – فب	
ج)الطابعة	ب)الملف	أ)المجلد
.4	. مجموعة من الملفات والمجلدات الفرعية	٤٧.
ج)الطابعة	ب)الملف	أ)المجلد
المعلومات.	جهازيمكن من خلاله عرض الكثير من	۵۷.
ج)الماسح الضوئ	ب)التليفزيون	أ) المكتبات
,مختلف المجالات.	تحتوي علي الكثير من الكتب والمقالات في	۲۷.
ج)الماسحالضوئ	ب)التليفزيون	أ) المكتبات
_ا بشریحة ذاکرة.	لإلتقاط الصور والفيديو وتخزينهه	٧٧. تستخدم
ج)الماسح الضوئ	ب) الكاميرا الرقمية	أ) ذاكرة الفلاش
لومات.	ىخصين وجها ً لوجه لتبادل الخبرات والم ع	۷۸. ىي مقابلة بين ىث
ج) مؤتمرات الفيدي	ب) المقابلات المباشرة	أ) المكتبات
, توجيه كاميرا الجهاز ء	لمعلومات الموجودة علي الأنظمة من خلال	٧٩. هورمزلإخراج ا
		الرمز.
OP Codo (~	\A/\A/\A/ (HDMI



نماذج الإختبارات





_ارالأول

نه:	خطا) امام العبارة الخاط	ع) امام العبارة الصحيحه وعلامه (السؤال الاول: ضع علامه (صعِ
)		ا. الأدوات التكنولوجية يسرر
()	قيم لدي جمعية ناشيونال جيوجرافيك	
(يط جهاز الكمبيوتر بالإنترنت بواسطة اا	
(عتياطية لملفاتك من خلال محرك القر د	
	خدمون تلك الشبكة	جهزة الكمبيوتر والأشخاص الذين يست	الإنترانت هي شبكة تربط أ
()		من جميع أنحاء العالم.
()	<u> و</u> ترىثىبكات مغلقة فقط.	7. جميع أنواع شبكات الكمبر
(۷ يمكنك التحكم بها.	أجهزةمتّصلةبالإنترنت عن طريق Vi-Fi	٧. إنترنت الأشياء يتكون من
		عحيحة مما بين الاقواس :	السؤال الثاني : اختر الإجابة الد
		دم في إعداد الرسوم البيانية	ا. برنامجيستخ
	Word-(چ	"	أ) – Power Point 7. لقد أصبحتأ
	ج)-البرمجة لـWi-Fi	ب) – مشاركة المعلومات لكمبيوتر بالإنترنت بواسطة الإيثرنت أو اا	
	ج) – ذاكرة الفلاش	ب) – محرك القرص الصلب الخارجي	أ) – الراوتر
		"	٤. كيلوبايت=
1	ج) – 024 Mega byte	ب) – 1024 Kilobyte	
		ط جهاز الكمبيوتر بشبكة الإنترنت.	
	ج) – Gateway لأمان والحماية.	ب) -HDMI عند إعطاء معلومات خاصةبك ل	أ) – الشبكات ٦. عليك أن تتذكر
	ج) الخصوصية الرقمية	ب)البيانات 	أ)المعلومات ٧. من خطوات حل المشكلة
	ج)نسخ المشكلة	ب)البحث عبرالبريد جلد وملف.	أ)تحديدالمشكلة ٨. يجبوضعلكلم
	ج)تسلسل	ب)رقم	أ)عنوان



ـــارالثاني

لئة:	فطأ) أمام العبارة الخا <mark>ط</mark>	ح) أمام العبارة الصحيحة و علامة (ح	السؤال الأول: ضع علامة (ص
		والصور ومقاطع الفيديو في المجلد الصحر	
()	راء الأغراض عبر الإنترنت.	
()	قد تظهر لنا اثناء استخدام الكمبيوتر	٣. لايمكنك حل أي مشكلة
	ة من خلال توجيه	لإخراج المعلومات الموجودة علي الأنظما	
()	·	كاميرا الجهاز علي الرمز.
()	W هي جزء من الشبكة المغلقة.	ً₀. الشبكة العنكبوتيّة WW
()	ة هي تحديد المشكلة.	7. أول خطوات حل المشكا
	م في حل مشكلة	ت إليها في حل مشكلة معيّنة، فقد تسه	٧. إذا لم تنجح فكرة ما توصل
()		أخرى.
		صحيحة مما بين الاقواس :	السؤال الثاني : اختر الإجابة ال
			ا. لانشاء مجلد جدید استخدم
	ج) جدید New	ب)تکرار Repeat	أ)نسخ Copy
		ي حالة	آ. تحقق من تحدیثات البرامج ف
	ج)بطء الجهاز	· ب)الحصول علي إضاءة مميزة	أ) إنقطاع الإتصال بالإنترنت
	.(ن البيانات (صوت – صورة – فيديو – نص	٣مجموعة م
	ج)الطابعة	ب)الملف	
بط	ها البعض بإستخدام الرواب	يرة من صفحات الويب التي ترتبط مع بعض	٤مجموعة كب
			التشعبية.
	ج) قارئات الشاشة	ب) البلوتوث	أ) الموقع الإلكتروني
		ېيوتر	👌 شبكة الانترنت هي شبكة كم
	ج) – محدودة المكان	ب) – مفتوحة	أ) – مغلقة
	\يمكنك التحكم بها.	ن أجهزةمتّصلةبالإنترنت عن طريق Wi-Fi	٦يتكون مر
	ج) إنترنت الأشياء	ب)برایل	أ) قارئات الىثىاشة
		بيوتر الخاص بك	٧. لحل مشكلة بطء جهاز الكم
Wi-	ج) – تحقق من اتصال Fi	ب) – إغلق الجهاز وأعد تشغيله	أ) – قم بتحديث التطبيقات
		عدم لنقل ومشاركة وتخزين المعلومات.	٨نستخ
	منفذ الابتينت	HDMI_(,,	أ)_ذاكيمّالفلايث



الإختب____ارالثالث

مام العبارة الخاطئة :	، العبارة الصحيحة و علامة (خطأ) أه	السؤال الأول: ضع علامة (صح) أماه	
()	وي في حياتنا اليومية.	 ا. لم يصبح تبادل المعلومات أمر حيا 	
	ً . الجداول الحسابية وإعداد الرسومات البيا	آ. برنامج Excel يستخدم في عمل ا	
()		۳. كلما زادت عدد الدورات زادت سرء	
()		٤. بتBIT هي اصغر وحدة قياس لت	
()		 الشبكة المغلقة هي التي يمكن أن 	
()	 الراوتر هو بوابة تستخدم لربط جهاز الكمبيوتر بشبكة الإنترنت. 		
()	۷. لإنشاء مجلد جديد أختر الأمر Open.		
	ة مما بين الاقواس :	السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحا	
	رس الماضي من خلال	ا. فرید هیبرت بصفته عالم آثار، فهویدر	
التنقيب والملاحظة	ب) – التصوير ج) -	أ) – التسجيل	
	فزة وإليها	 سلك ينقل الصوت والصورة من الأجم 	
ج) –IMDH	ب) – منفذ الإيثرنت	أ) – الراوتر	
	بها يؤدي الي	٣. حذف بعض التطبيقات غير المرغوب	
) – تحديث البرامج	ب) – سرعة أداء الجهاز ج	أ)–بطءالجهاز ،	
	عنكبوتية العالمية.	٤هي إختصار الشبكة ال	
ج) –NAW	ب) – WWW	LAN – (İ	
		 الخطوة الثانية من خطوات حل المشر 	
تفكير في طرق الحل	ب) دراسة الحلول ج) اا	أ) تحديد المشكلة	
	ماتفك الذكي ممكنًا	 أصبح الوصول إلى شبكة لإنترنت من ه 	
) – في التسعينات	ب) – الآن ج	أ) –في الثمانينات	
ى قصير.	بط الأجهزة المحمولة اللاسلكية عبر مدو	٧تقنية شبكية تر	
كمبيوتر المحمول	ب)البلوتوث الا	أ)الإنترنت	
	ت	٨. يستخدملتنظيم الملفا	
ج)المستند	ب) المجلدات	أ)الملف	



الإختب____ارالرابع

ة: ا	خطأ) أمام العبارة الخاطئا	ح) أمام العبارة الصحيحة و علامة (<	السؤال الأول: ضع علامة (ص	
)	جهاز الكمبيوتر علي مقاطع الفيديو فقط.		
)	<u>.</u> كمبيوتر لسهولة استرجاعها	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
)	شبكة المحلية.	۳. LAN إختصاريشيرإلي ال	
)	تصال -Wi-Fi.	2. إتصال إيثرنت أفضل من إ	
)	بط جهاز الكمبيوتر بالراوتر.	٥. سلك إيثرنت هو سلك ير	
)	 من أمثلة إنترنت الأشياء مكبرات الصوت البلوتوث فقط. 		
-	=	 ۷. التحقق من الاتصال WIFI هو احد الحلول المحتملة لبطء عمل محر 		
		صحيحة مما بين الاقواس :	السؤال الثاني : اختر الإجابة ال	
	جالات.	الكثير من الكتب والمقالات في مختلف الم		
	ج)الماسح الضوئي	ب)التليفزيون	أ)المكتبات	
	برا الجهاز علي الرمز.	موجودة علي الأنظمة من خلال توجيه كامي	 هورمزلإخراج المعلومات الم 	
	چ) QR Code	ب) WWW	HDMI (İ	
	•••••	العمل يساعد على اكتشاف المشكلات	٣. إن اتباع خطوات محددة عند	
	ج) وفقدانها	ب) وإصلاحها	أ) وإتلافها	
		ني عليك أخذ الأذن من	٤ . عند قيامك بالتسوق الإلكترو	
	ج)الغرباء	ب) أصدقاءك	أ)الوالدين	
	ىثىوقة والممتعة.	لهمم لأنه يحوي الكثير من المعلومات الم	٥. يساعدذوياا	
	ج) البلوتوث	برنامج word	أ)بنك المعرفة المصري	
		حة لأفراد محددين.	٦هي شبكة متا	
	ج) – الشبكة المغلقة	ب) – الشبكة العنكبوتية	أ) - الإنترنت	
	لاتصال بشبكة الإنترنت	باس تُستخدم لقياس سرعة الشبكة أو ال	٧هي وحدة قب	
	ج) – كيلو بايت	ب) – جيجا بايت	أ) – ميجا بت في الثانية	
		أمرا أساسيًا في حياتنا اليومية.	٨. لقدأصبحت	
	ج)-البرمحة	ى) – مىثىاركة المعلومات	أ) – التحارة الالكترونية	



إجابة النموذج الأول

السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة مما بين	السؤال الأول: ضع علامة (صح) أمام العبارة
الاقواس :	الصحيحة و علامة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة
Excel	(√)
مشاركة المعلومات	(√)
الراوتر	(×)
1024 byte	(×)
Gateway	(×)
الخصوصية الرقمية	(×)
تحديد المشكلة	(√)
عنوان	

إجــابة النمــوذج الثاني

السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة مما بين الاقواس :	السؤال الأول: ضع علامة (صح) أمام العبارة الصحيحة و علامة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة
جدید New	(√)
إنقطاع الإتصال بالإنترنت	(√)
الملف	(×)
الموقع الإلكتروني	(√)
مفتوحة	(×)
إنترنت الأىثىياء	(√)
إغلق الجهاز وأعد تشغيله	(√)
ذاكرة الفلاش	



إجابة النموذج الثالث

السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة مما بين	السؤال الأول: ضع علامة (صح) أمام العبارة الصحيحة و علامة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة
الاقواس :	الصحيحة وعلامة (حصا)امام الغبارة الحاطنة
التنقيب والملاحظة	(×)
HDMI	(√)
سرعة أداء الجهاز	(√)
www	(√)
التفكيرفي طرق الحل	(√)
الآن	(√)
البلوتوث	(×)
المجلدات	

إجابة النموذج الرابع

السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة مما بين	السؤال الأول : ضع علامة (صح) أمام العبارة
الاقواس :	الصحيحة و علامة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة
المكتبات	(×)
QR Code	(√)
وإصلاحها	(√)
الوالدين	(√)
بنك المعرفة المصري	(√)
الشبكة المغلقة	(×)
ميجا بت في الثانية	(√)
مشاركة المعلومات	